井之頭公園產蜘蛛及多足類

植村利夫

昭和14年3月から同15年2月に至る一箇年間,予等(新興理科研究會員)は東京市立井之頭公園に毎月一回宛の採集會を開催して,四季の生物界全般の動きを調べてみることにした。其の月々の簡單な採集記事は前後10回に渉つて理科教育誌上(Vol. 8, No. 5 — Vol. 9, No. 6)に發表しておいたが,大分誤植や間違ひ等もあつたので,此所には其の中の蜘蛛及多足類の訂正増補を兼ねて再び月別の目錄と,新たに通年目錄を編纂して御参考に供したいと思ふ。本稿を草するに當り,一箇年の採集を徹頭徹尾熱心に繼續せられた新興理科研究會員の諸兄に謹しんで敬意を表すると共に,又感謝の意を表する次第である。

(1) 月別井之頭公園産蜘蛛目錄

[3月26日] ウッキドクグモ、アカドクグモ、ドクグモ一種、ゴミグモ(幼)、クサグモ(幼)、ササグモ(幼)、タテスデキンダグモ(幼)、アヴマキンダグモ(幼)、アヴマキンダグモ(幼)、トピイロフクログモ(幼)、マミジロハヘトリ、アヲポビハヘトリ、ウデフトハヘトリ(幼)等。 [4月25日] ヨダンハヘトリ、ネコハヘトリ、スズキドクグモ、ハリゲドクグモ、ドクグモ一種(前月採集品のる)、オニグモ(幼)、キザハンオニグモ(成)、ホンコガネグモダマン(幼)、ジボグモ(幼)、アヴマキンダグモ、タテスデキンダグモ、アヴマカニグモ、メキリグモ、ヨシダグモ(幼)、デガバチグモ一種等。 [5月20日] デグモ、ゴミグモ、ヤミイロカニグモ、ワカバグモ(幼)、ハナグモ、イワウイロハンリグモ等。 [6月17日] コガネグモ、ナカムラオニグモ、ゴミグモ、キララグモ(幼)、カバキコマチグモ、ヤミイロカニグモ、ケムリヰサフラフグモ、アカドクグモ、ヒメグモ一種等。 [7月24日] ハツリグモ、ゴミグモ、アンナガグモ、ナカムラオニグモ、

ヂョラウグモ(幼), サツマノミダマシ,ヒメグモ,オホヒメグモ,クサグモ, コクサグモ、キララグモ、カバキコマチグモ、ハナグモ、シロアヴチグモ、ヤ ミイロカニグモ,ワカバグモ,ササグモ等。 〔8月18日〕 オニグモ,ナカム ラオニグモ,ヤマシロオニグモ.アシナガグモ,ヤサガタアシナガグモ.ハツ リグモ, サツマノミダマシ, ヂョラウグモ(幼), ョツデゴミグモ, ゴミグモ, ク サグモ,コクサグモ,ヒメグモ,オホヒメグモ,シロウヅグモ,トウキヤウウ ヅグモ, ヲナガグモ, ツリガネヒメグモ, エドコマチグモ, カバキコマチグモ, カキネタナグモ等。 〔9月30日〕 オニグモ, ビヂョオニグモ, ナカムラオニ グモ, ヤミイロオニグモ(幼), ヘリジロオニグモ, ドヨウグモ, ドヨウグモー 種,ゴミグモ,ハツリグモ,ヨツデゴミグモ,ヂヨラウグモ,アシナガグモ, ギンメツキ,シマゴミグモ,ヒメグモ,オホヒメグモ,ツリガネヒメグモ,ラ ンペルトハヘトリ,ネコハヘトリ,ヨシイヘハヘトリ,ワカバグモ,サラグモ, ウヅキドクグモ,ホシドクグモ等。 〔10月15日〕 ヂョラウグモ,キザハシオ ニグモ、ホシコガネグモダマシ、トガリアシナガグモ、ヤミイロカニグモ、ワ カバグモ, シモフリタナグモ, コクサグモ, ハマキフクログモ, マミジロハヘ トリ、ウデブトハヘトリ、デーニツツハヘトリ、クワハヘトリ、ネコハヘトリ、 オスグロハヘトリ, アヲオビハヘトリ, クロアリグモ, アカアリグモ, マネキ グモ,シロカネヰサフラフグモ,キクヅキドクグモ等。 〔11月11日〕 ヂョラ ウグモ,アシナガグモ(幼). コクサグモ, ゴミグモ(幼), イワウイロハシリグ モ、キハダカニグモ、アカドクグモ、ドクグモ一種 コカニグモ等。 [12月24 日〕 コケオニグモ(幼), シボグモ(幼), アカドクグモ, ムナアカフクログモ, ジユズカケグモ,コブグモー種,ダニグモ,ツクネグモ,ノコギリヒザグモ、 セスヂアカムネグモ,ナリヒラグモ,ツヤグモ、クロボシカニグモ等。 〔1月 13日〕 ヂグモ,ハヘトリグモ一種(幼)等。 〔2月10日〕 コガネグモ(幼), アシナガグモ(幼), イワウイロハシリグモ, カキネタナグモ, ワシグモ, ウザ キドクグモ(幼), ネコハヘトリ, トピイロフクログモ(幼) セマダラコノハグ モ等。

(2) 通年井之頭公園産蜘蛛目錄

トタテグモ科 Ctenididae

1 > 7 > 4 AT CHEMINIA	
1. Kishinouyeus typicus Kishida	トタテグモ
ヂグモ科 Atypidae	
2. Atypus karschi Doenitz, 1887	ヂ グ モ
ウヅグモ科 Uloboridae	
3. Miagrammopes orientalis Boes. et St., 1906	マネキグモ
4. Uloborus sybotides Boes. et St., 1906	シロウヅグモ
5. Uloborus tokyoensis Kishida	トウキヤウウヅグモ
ヒメグモ科 Theridiidae	
6. Ariannes cylindrogaster Simon, 1888	ヲナ ガグモ
7. Argyrodes bonadea (Karsch, 1881)	シロカネヰサフラフグモ
8. Argyrodes crucinotum Boes. et St., 1906	ケムリヰサフラフグモ
9. Enoplognatha dorsinotata Boes. et St., 1906	セマダラコノハグモ
10. Theridion angulithorax Boes. et St., 1906	ツリガネヒ メグ モ
11. Theridion japonicum Boes. et St., 1906	ヒメグモ
12. Theridion sudabides Boes. et St., 1906	ジュズカケグモ
13. Theridion tepidariorum C. L. Koch, 1841	オホヒメグモ
14. Theridion sp.	ヒメグモ一種
サラグモ科 Linyphiidae	
15. Erigone prominens Boes. et St., 1906	ノコギリヒザグモ (新稱)
16. Linyphia marginata C. L. Koch, 1834	サ ラ グ モ
17. Neriene sp.	コブグモー種
18. Ocdothorax insectipes Boes. et St., 1906	セスヂアカムネグモ
タマゴグモ科 Oonopidae	
19. Gamasomorpha cataphracta Karsch, 1881	ダ = グ モ
コガネグモ科 Argiopidae	
20. Acusilas coccineus Simon, 1895	ハツリグモ
21. Araneus abscissa (Karsch, 1879)	キザハシオニグモ
22. Araneus cornutus Clerck, 1757	ナカムラ オ ニ グ モ
23. Araneus fuscocoloratus Boes, et St., 1906	ヤミイロオニグモ

2	4. Araneus mitificus (Simon, 1886)	ビヂョオニグモ
2	5. Araneus mongolicus (Simon, 1895)	コケオニグモ
20	6. Araneus scylloides Boes, et St., 1906	ヤマシロオニグモ
2	7. Araneus subpullatus Boes. et St., 1906	ヘリジロオ ニグ モ
28	8. Araneus ventricosus (L. Koch, 1877)	オニグモ
29	9. Araneus sp.	オニグモー 種
30	9. Argiope amoena (L. Koch, 1877)	コポネグモ
31	1. Chrysaster typica Kishida	キララグモ
32	2. Cyclosa argenteo-alba Boes. et St., 1906	ギンメツキゴミグモ
33	3. Cyclosa insulana (Cost., 1834)	シマゴミグモ
34	4. Cyclosa octo-tuberculata Karsch, 1879	ゴ ミ ゲ チ
35	5. Cyclosa sedeculata Karsch, 1879	ョツデゴミグモ
36	3. Larinia punctifera Boes, et St. 1906	ホシコガネグモダマシ
37	7. Metc. doenitzi Boes. et St., 1936	ドョウがモ
38	3. Meta sp.	ドョウグモー種
30	P. N. Phila clavata L. Koch, 1877	ヂョラウ ゲモ
40). Tetragnatha praedonia L. Koch, 1877	アシナガグモ
41	1. Tetragnatha caudicula (Karsco, 1879)	トガリアシナガグモ
42	2. Tetragnatha japonica Boes. et St., 1906	ヤサガタアシナガグモ
43	3. Ulesanis sagaensis (Boes. et St., 1906)	ツクネグモ
	キシダグで科 Pisauridae	
44	1. Delomedes sulfureus L. Koch, 1877	イワウイロハシリグモ
4 5	6. Piszura lama Boes. et St., 1906	アヅマキ シダグ モ
46	6. Pisaura darivittata Doenitz et St., 1906	タテスヂキシダグモ
	ドクグモ科 Lycosidae	
4 7	'. Lycosa astrigera (L. Koch, 1877)	ホシドクグモ
48	. Lycosa suzukii Kishida	スズキドクグモ
49	. Lycosa pseudoannulata (Boes. et St., 1906)	キクヅキドクグモ
50	. Lycosa ruber Kishida	アカドクグモ
51	. Lycosa T-insignita Boes. et St., 1906	ウヅキドクグモ
52	. Lycosa sp.	ドクグモー種
	タナグモ科 Agelenidae	
53	. Agelena limbata Thorell, 1897	クサグモ

54 .	Agelena opulenta L. Koch, 1877	コクサグモ
55.	Tegenaria corasides Boes. et St., 1903	カキネタナグモ
56 .	Tegenaria sp.	タナグモ一種
	カニグモ科 Thomisidae	
57 .	Coriarachne fulvipes (Karsch, 1879)	コカニグモ
58.	Misumena tricuspidata (Fabricius, 1775)	ハナグモ
59.	Oxytate striatipes L. Koch, 1877	ワカバグモ
60.	Oxyptila decorata (Karsch, 1879)	キハダカニグモ
61.	Thomisus albus (Gmelin, 1778)	シロアヅチグモ
62.	Xysticus ephippiatus Simon, 1880	ヤミイロカニグモ
63.	Xysticus atrimacuraris Boes. et St., 1906	クロボシカ ニグモ
64.	Xysticus insulicela Boes. et St., 1906	アヅマカニグモ
	フクログモ科 Clubionidae	
· 6 5.	Castaneira sp.	チガバチグモー種
6 6.	Chiracanthium japonicum Boes. et St., 1906	カバキコマチグモ
67.	Chiracanthium rubicundulum Kishida	エドコマチグモ
68.	Clubiona japonicola Boes. et St., 1905	ハマキフクログモ
69.	Clubiona lena Boes. et St., 1906	トビイロフクログモ
70.	Clubiona vigil Karsch, 1879	ムナアカフクログモ
71.	Micaria clarifes Doenitz et St., 1906	ツヤグモ
72.	Narihira delicata Kishida	ナリヒラグモ
	シボグモ科 Ctenidae	•
73.	Anahita fauna Karsch, 1879	シボグモ
	ササグモ科 Oxyopidae	
74.	Oxyopes sertatus L. Koch, 1877	ササグモ
	ハヘトリグモ科 Attidae	
75.	Ecophrys nipponicus Kishida	ネコハヘトリ
76 .	Harmochirus brachiatus (Thorell, 1877)	ウデブト ハヘ トリ
7 7.	Hasarius doenitzi Karsch, 1879	デーニツツハヘトリ
7 8.	Hyllus lamperti Boes. et St., 1906	ランベルトハヘトリ
7 9.	Icius magister Karsch, 1879	オスクロハヘトリ
80.	Marpissa vittata (Karsch, 1879)	アヲオピハヘトリ
81.	Menemerus pulla (Karsch, 1879)	ヨダンハヘトリ

82.	Myrmarachne incrmichelis Boes. et St., 1906	ク	Ħ	ア	y	グ	モ	
83.	Myrmarachne japonica (Karsch, 1879)	ア	カ	7	y	グ	ŧ	
84.	Sitticus mori Kishida	刀	ワ	ハ	^	ŀ	y	
85.	Yoshiiyea agoana Kishida	3	シイ	^	, , ,	∼ ŀ	y	
	ワシグモ科 Gnaphosidae							
86.	Gnaphosa compirensis Boes. et St., 1906	ķ	7	-	y	グ	ŧ	
87.	Yoshidaia typica Kishida	3	٤	/	Ŋ.	グ	ŧ	
88.	Zelotes nipponicus Kishida	ワ		≥	1	7.	モ	

(3) 井之頭公園産盲蛛類

上記期間中予等の井之頭公園で採集した盲蛛類は、廣島文理科大學動物學教室の佐藤井岐雄氏に同定を願つた所、次の3種であることがわかつた。此所に記するに當り、同氏に謹しんで感謝の意を表す。

(1) Nelima sp. (和名未考定) 最も普通な種で7月—11月の頃に多く,今まで普通にコハザトウムシとして扱はれてわたもの」やうに思はれる。(2.) Liobunum japonieum Muller, 1914 (和名未考定) 筆者は今までこれをモエギマメザトウムシとして扱つてわた。或は同じものなのかも知れない。8月前後に最も多い。(3.) Systenocentrus sp. (和名未考定) 今までの和名で云へばゴホンヤリザトウムシ屬の一種であるが,少し若すぎたので種名の決定にまでは至らなかつた。本種はゴホンヤリのやうな背面の突起は一本も持つてわない。1月13日に吉祥寺驛前の石下で多數採集した。

(4) 井之頭公園産多足類

上記期間中井之頭公園で採集した多足類は下記の通り唇脚類6種と馬陸類2種とであつた。此の標本の大部分は東京文理科大學動物學教室の高桑良興氏に同定していたいいた。同氏に謹しんで感謝の意を表する次第である。

ヂムカデ目 Geophilomorpha

1. Pleurogeophilus takakuwai Verhoeff, 1934

タカヨコヂムカデ

オホムカデ目 Scolopendromorpha

2. Otocryptops rubiginosus (L. Koch, 1878)

セスヂアカムカデ

3. Otocryptops sexspinosus (Say, 1821)	7	カ	۸	カ	デ
イシムカデ目 Lithobiomorpha					
4. Bothrofolys asperatus (L. Koch, 1878)	1	ツス	ン	ムカ	デ
5. Lithobius bicolor Takakuwa, 1939	ブ	チイ	シ	ムカ	デ
ゲジ目 Scutigeromorpha					
6. Thereuonema tuberculata (Wood, 1863)	ゲ				ジ
オピヤスデ目 Polydesmomorpha					
1. Orthomorpha gracilis (C. L. Koch, 1847)	ヤ	ケ	ャ	ス	デ
タマヤスデ目 Glomeromorpha					
2. Glomeris sp.	Ą	マヤ	ス	デー	種
以上の中ゲジとタマヤスデー種の2種は高桑氏の同定を紹	脛な	かつ7	たも	ので	ð
ることを明記しておく。主として馬陸類は8月に,唇脚類/	1 12	月一	2月	の間	ĸ
最も多く採集した。					

井之頭公園採集記錄文献

植	村	利	夫,	井之頭公園の生物	(1)	3月の記錄,	理科教育	Vol. 8,	No.	5
片	岡位	左太	郎,	井之頭公園の生物	(2)	4月の記錄	同	Vol. 8,	No.	6
小	熊	素	泉,	井之頭公園の生物	(3)	5月の記錄,	同	Vol. 8,	No.	7
植	村	利	夫,	井之頭公園の生物	(4)	6月の記錄,	同	Vol. 8,	No.	8
片	岡位	太太	郎,	井之頭公園の生物	(5)	7月の記錄,	同	Vol. 8,	No.	9
小	æ	素	泉,	井之頭の生物	(6)	8月の記錄,	同	Vol. 8,	No.	11
植	村	利	夫,	井之頭の生物	(7)	9 月の記錄,	同	Vol. 8,	No.	12
片	岡也	太岩	郎,	井之頭の生物	(8)	10月の記錄。	同	Vol. 9,	No.	1
Ψ	熊	素	泉,	井之頭公園の生物	(9)	11月の記錄,	同	Vol. 9,	No.	4
植	村	利	夫,	井之頭公園の生物	(10)	12月の記錄,	同	Vol. 9,	No.	4
片	岡佐	太	鄓,	井之頭公園の生物	(11)	1月の記錄,	同	Vol. 9,	No.	6
剧	Ħ	晃	,	井之頭公園の生物	(12)	2月の記錄,	闻	Vol. 9,	No.	6